

# RENOLIT WATERPROOFING SYSTEM MED MEMBRAN OG BALLAST

## PRODUKTINFORMASJON

### alkorPLAN® L<sub>35177</sub>

- er en kalandrert/laminert takmembranfolie av fleksibel, glasfiltrarmert PVC.
- er tilpasset UEAtc's retningslinjer.

### Anvendelse

alkorPLAN® L<sub>35177</sub> anvendes som vanntetnings-

membran på tak som det skal utlegges singel, heller, gress/torv mv på. alkorPLAN® L<sub>35177</sub> legges løst med varmluftsveiste skjøter/overlappinger.

CE-merking

Sertifikat er tilgjengelig på vår hjemmeside [www.alkorproof.com](http://www.alkorproof.com).

0749 – CPD

BC2 – 3200295 – 0100 – 01

Produktdata	Testmetode	Krav i henhold til UEAtc	Gjennomsnittsverdier i produksjonen		Enheter
			alkorPLAN® L <sub>35177</sub> 1,2 mm	1,5 mm	
Strekstyrke	ÉN 12311-2 (A)	L ≥ 500	644	814	N/50 mm
		T ≥ 500	618	775	N/50 mm
Bruddforlengelse	ÉN 12311-2 (A)	L ≥ 2	237	246	%
		T ≥ 2	234	236	%
Dimensjonsstabilitet (6timer ved 80°C)	EN 1107-2	L	-0,01	-0,01	%
		T	0,02	0,02	%
Kuldebestandighet	EN 495-5	Ingen sprekker -20	Ingen sprekker -25	Ingen sprekker -25	°C
Rivestyrke	ÉN 12310-1	L ≥ 150	361	446	N
		T ≥ 150	356	447	N
Lamineringsstyrke	ÉN 12316-2	≥ 80	142	160	N/50 mm
Vandampdiffusjonsmotstand	EN 1931		15.000 (beregnet verdi)	15.000 (beregnet verdi)	-
Motstand mot statisk perforering	EN 12730	-	20	20	kg

Produkt	Tykkelse	Bredde	Vekt	Rullelengde	Rullevekt
alkorPLAN® L <sub>35177</sub>	1,2 mm	2,05 m	1,57 kg/m <sup>2</sup>	20 lbm	ca. 64 kg
	1,5 mm	2,05 m	1,96 kg/m <sup>2</sup>	15 lbm	ca. 60 kg

### Standardbetingelser

Standardbetingelsene for salg er inkludert i pris-listene. Alt salg av **RENOLIT**-produkter er underlagt disse betingelser. alkorPLAN® leveres i ruller. Hver leveranse kan inneholde opp til 10 % korte ruller (minimumslengde: 8 m).



Restaurant Deleuil (Frankrike)

### Oppbevaring

Oppbevares tørt. Rullene skal så vidt mulig ligge parallelt og i den originale emballasje. De må ikke stables på tvers eller under press.



I Kalidria (Italia)